

SÉANCE DU 8 AVRIL 1910

PRÉSIDENCE DE M. H. LECOMTE.

M. F. Camus, vice-secrétaire, donne lecture du procès-verbal de la dernière séance, dont la rédaction est adoptée.

Par suite des présentations faites dans cette séance, M. le Président proclame membres de la Société :

MM. BIZON (Victor), 91, rue Denfert-Rochereau, à Paris, XIV^e, présenté par MM. Dumée et Lutz.

NIAZI BEY (Docteur), médecin-major de l'armée ottomane, à Cady-Keuy, Constantinople, présenté par MM. Morot et Viguiier.

M. Houard, récemment admis, a adressé une lettre de remerciements à la Société.

DONS FAITS A LA SOCIÉTÉ

Brockmann-Jerosch, *Die fossilen Pflanzenreste des glazialen Delta bei Kalbrun.*

Chevalier (Aug.), *Les ressources forestières de la Côte d'Ivoire : Bois, Caoutchouc et Oléagineux.*

— — *Excitants, Gommés et Résines, divers.*

Citerne (P.), *Flore de la Loire-Inférieure.*

Chodat (R.), *Étude critique et expérimentale sur le polymorphisme des Algues.*

Chenavard (Paul), *Catalogue des plantes vasculaires du Tessin.*

Gadeceau, *Un nouveau légume d'ornement : l'Anserine amarante.*

— *Étude sur le peuplement des sables de la Loire à Nantes.*

Gillet (J.) et Paque (E.), *Annales du Musée du Congo belge : Plantes principales de la région de Kisantha.*

Janczewski (Ed.), *Suppléments à la Monographie des Groseilliers, II, III.*

Kampen (Van), *De Hulpmiddelen der Zeevisscherij op Java en Madoera in Gebruik.*

Lemoine (M^{me} P.), *Répartition et mode de vie du Maërl aux environs de Concarneau*.

Möbius (Martin), *Eine botanische Exkursion nach Algier und Tunis*.

Maiden, *A critical Revision of the Genus Eucalyptus*, II, 1, et Index du volume I.

Magnin (Ant.), *Les Études mycologiques à Besançon. L'office mycologique et le service de détermination des Champignons*.

Millspaugh (J. C.), *Contributions to a Flora of the Bahamian Archipelago*.

Montemartini (Luigi), *Sulla nutrizione et riproduzione nelle piante. — Ancora sulla trasmissione degli stimoli nelle foglie delle Leguminose*.

Perrot (Emile), *Travaux du laboratoire de matière médicale à l'École supérieure de Pharmacie de Paris*, VI, 1908-9 (1910).

Planchon (L.), *Mutation gemmaire du Solanum Commersonii Dun. — Encore le Corozo*.

Planchon (L.) et Juillet (Arm.), *Étude de quelques fécules coloniales*.

Rose (J.-N.) et Purpus (J.-A.), *Three new species of Echeveria from southern Mexico*.

Servettaz (C.), *Monographie des Éléagnées*.

Saccardo, *Sylloge Fungorum*, XIX.

Troup (R.-S.), *Burma Padauk* (*Pterocarpus macrocarpus Kurz*).

Bulletin de la Société Linnéenne du Nord de la France, 1909, n^{os} 391-392.

Revue scientifique du Bourbonnais, 1910, 1^{er} trimestre.

Revue scientifique du Limousin, 1910, n^{os} 207-208.

Société d'Histoire naturelle de Toulouse, XLII, 1909, n^o 4.

Revue horticole (Société d'Histoire naturelle des Bouches-du-Rhône), avril 1910.

Académie des Sciences de Bruxelles. Classe des Sciences. Bulletin, 1909, n^{os} 9-12; *Mémoires* II, VI.

Actes de la Société helvétique des Sciences naturelles, 92^e session en septembre 1908 à Lausanne.

Bulletin de la Murithienne, XXXV, 1906-1908.

Arkiv for Botanik, Bd 9, hafte 2, 1910.

Oversigt over det kongl. danske Videnskabernes Selskabs Forhandlingar, 1909, n^o 6, 1910, n^o 1.

Botanikai Közlemenyek, VIII, 6, 1909.

New-York Agricultural Experiment Station. Bull. 318-321; *Technical Bull.* 11-12.

Missouri Botanical Garden, 20th annual Report, 1909.

Bulletin of the scientific Laboratory of Denison University, XIV, artic. 17-18.

Memoirs of the department of Agriculture in India, II, 9, III, 1.

Bulletin du département de l'Agriculture aux Indes néerlandaises, XXXIII.

M. Lutz donne lecture des deux Notes ci-dessous :

Notice biographique sur Jean-Odon Debeaux;

PAR M. MICHEL GANDOGER.

L'implacable mort fauche sans arrêt les membres de notre Société. M. Odon DEBEAUX, l'un de nos vétérans, entré chez nous en 1875, s'est éteint à Toulouse, le 20 février dernier, dans sa quatre-vingt-quatrième année. Cette mort sera vivement regrettée dans le monde de la Botanique systématique et de la Malacologie, car si notre confrère ne pouvait plus, ces dernières années, travailler comme auparavant, il mettait, du moins, au service de ses amis, les trésors de sa bibliothèque et de ses collections avec une incomparable générosité.

Jean-Odon DEBEAUX naquit à Agen le 6 août 1826, sur les bords de cette Garonne qui a vu croître la pléiade des botanistes éminents que furent SAINT-AMANS, TIMBAL-LAGRAVE, NOULET, etc. Dès le collège, il collectionnait des plantes, des coquilles, des insectes, des papillons. On le destinait à la pharmacie. Après de fortes études, il sortait, avec le numéro 2 et le grade de pharmacien aide-major de 2^e classe, de l'École d'application du Val-de-Grâce. C'est en cette qualité qu'il fut envoyé à l'hôpital militaire d'Alger, puis de Boghar et de Fort-National en Kabylie. Ces deux dernières localités, alors inconnues des botanistes, lui réservaient de belles découvertes que mentionnent COSSON, POMEL et MM. BATTANDIER et TRABUT dans leurs ouvrages.

En 1859, il fait partie de l'expédition d'Italie et assiste à l'entrée des Français à Milan. De retour, il demande à aller avec celle de Chine qui s'organisait, et, pendant les six mois que dure ce long voyage, il herborise aux escales de Gibraltar, Ténériffe, Cap de Bonne-Espérance, Ceylan, Singapoor et Shanghai, prenant partout des notes, des matériaux pour ses ouvrages botaniques et malacologiques. Après trois ans de séjour en Chine, il rentre en France; nommé chevalier de la Légion d'honneur, il reçoit cette distinction dans sa ville natale des mains du poète JASMIN.

Envoyé à Bastia, il y reste jusqu'en 1870, récoltant et distribuant de nombreuses Phanérogames et des Algues. C'est à cette époque que, tout